Index of Claims

√ Rejected — (

Allowed

	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
	10/657,815	ISAAC ET AL.
ſ	Examiner	Art Unit
	Bernard Dentz	1625

_	(Through numeral) Cancelled	\ \	Non-Elected	Α	Appeal			
÷	Restricted	1	Interference	o	Objected			

The state of the	Claim Date		Cla	im				Date	,]		Cla	im					ate	•		_	
B	_ = 5		_	<u>~</u>				ŀ	- 1					_	<u>a</u>									
1	in i		ina	·ig										in a	ë							ı		
1	" 54		"-	ő										۳	ö									
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c			\vdash		\dashv	+	+	\vdash	-	-	+	-	H	\dashv		_						\dashv	-	\dashv
3					+		+-	\vdash	\dashv	+	+	-	-				\vdash			-			\dashv	\dashv
4 1					\dashv	+	+	\vdash		-	+	-	\vdash				\vdash		-	\dashv		-	\dashv	\dashv
55					\dashv	+	1		\dashv	\dashv	+	Ⅎ᠁	⊩	_							-	-	\dashv	\dashv
6			\vdash		\dashv	\dashv	+	\vdash	7	+	+	Ⅎ	\vdash					_					\dashv	\dashv
107					\dashv		1	П	一	\dashv	+	1	-		106							\dashv	\dashv	\dashv
9				57	1	Ť			寸			7:::			107	-							\Box	\sqcap
10													Ē											
111]			109									
112									_		┸	_	L				Ш							Ш
13 14 15 163 114 114 115 165 116 116 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 1		iiii	\sqcup		_	\perp	\bot	Ш	_	\bot	\bot	4	L	ļ			Ш	Щ	Ш				_	
14 15 1 114 115 115 115 116 115 115 116 116 116 116 116 116 117 118 119 117 118 119 119 119 119 119 119 120 121 120 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 </td <td></td> <td></td> <td>$\vdash \vdash$</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>_</td> <td>_</td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td>╁.</td> <td>4</td> <td>L</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>Ш</td> <td>_</td> <td>\dashv</td> <td> </td>			$\vdash \vdash$		\dashv	_	_	 			╁.	4	L				Ш		_	_	Ш	_	\dashv	
15 1			 		-	- -	+			_	+-	-	H			_	\vdash					\rightarrow	_	
16 17 18 116 117 117 118 118 1117 117 117 117 118 119 119 119 119 120 119 120 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133			 		\dashv	\dashv	+	\vdash	\dashv	+	+	-	ŀ	-			Н		H				\dashv	
17		1	$\vdash \vdash \vdash$		\dashv	+	+	H	\dashv	+	+	┨	₽	-			$\vdash\vdash$	\vdash	$\vdash\vdash$					\vdash
18		l	\vdash		\dashv	+	+			+	+	1	1		117		H	-	\vdash			\vdash		\dashv
19			\vdash			+	+	-	-	-	+	-	\vdash				Н	-	-	_			-	\dashv
120					+	\pm	+	+-	-		+	۱	\vdash		119		Н		-		_		\dashv	\neg
21 71 72 121 122 123 123 123 124 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139 139 140 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145<			\Box		\dashv	\top	+	T	寸	_	\top		1				Н	_	-	_		_		\vdash
22 72 73 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137					\dashv				寸			7	r		121			_						П
24 74 124 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139			\Box		T				T			7:::	Γ		122									П
25 75 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 135				73									L											
26 76 126 127 127 127 128 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146													L		124									
27 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 146 147 147 148 14					_		\perp			_	\perp	_	L		125		Щ							╙
28 78 128 29 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 148	26			76	_		_		4			4	L		126									
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 84 134 35 85 135 36 86 135 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 47 97 148			$\vdash \vdash$		\dashv		+-	\vdash	-		_ -	-	L		127							_	\square	Ш
30								\vdash	-	_	-	-	ŀ										\blacksquare	ш
31 81 131 132 32 83 132 133 33 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 146 47 97 147 148					\dashv	+	+	\vdash	\dashv	-	+	-	H		129		Н		_			\vdash	_	Н
32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148			\vdash		\dashv	+	+	╁	-	\dashv	+	╣	⊦					_	\vdash	—	-	-		Н
33 83 133 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 140 141 141 142 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 146 146 146 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 1					\dashv	+	+	+-			╅╌	-	-	-			-	_	┝		\vdash	\vdash	\vdash	H
34 84 134 135 35 85 135 136 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 146 47 97 147 148					\dashv		+	†	_		十	┧	1		133		-					\Box	\vdash	Н
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148					\dashv	_	†	T	_	\top	十	٦	-									\sqcap	\sqcap	П
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148					_	_ _						7	T		135									\Box
37 887 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	36			86			Ι			_]!!!	Γ		136									
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148							I				\perp]			137									
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148					\Box							4	L		138							Ш		Ш
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98					\perp	_	\perp	\perp		_ _	\bot	4	L					Щ	L.,		<u> </u>	Щ		\sqcup
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			$\vdash \vdash$		_	\perp	4_	1	\dashv	_	4-	4	L				_	lacksquare	Ш		Ш	\sqcup	Щ	Ш
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			\vdash		\dashv	-	+	₩.	_	_	+	4	L			_	<u> </u>	<u> </u>	H		\vdash	\sqcup		Ш
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			$\vdash \vdash$		-+	+-	+	\vdash	-	-	+	-	1			_	-	\vdash			\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash	Щ
45 95 46 96 47 97 48 98			\vdash		\dashv	+-	+	+-	\dashv		+	-	\vdash		143		-	\vdash			\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash	Н
46	45		$\vdash \vdash \vdash$		\dashv	+	+	\vdash		+	+	-	-			_	\vdash	\vdash	Н	_	⊢	$\vdash \vdash$	\dashv	┌─┤
47	46		\vdash		\dashv	╁	+	+-	┰	+	+	┨᠁	۲		146		\vdash	\vdash	\vdash	_		$\vdash \vdash \vdash$	\dashv	\vdash
48 98 148	47		\vdash		十	+	+	\vdash	\dashv	+	+	╣	۲					\vdash	Н			\vdash	\vdash	Н
					十	\dashv	\top	\vdash	\dashv	\top	+	1	۲					Н				$\vdash \vdash$	\neg	\sqcap
ן וון דון ושדון ווידון ווידון ווידון ווידון ווידון ווידון דון דון ווידון ווידון ווידון ווידון ווידון	49		\vdash	99	十	\top	+	\top	_	\dashv	\top	┧Ш	۲		149		 	Н				\dashv	\sqcap	\sqcap
50 100 150 150			\Box		_	_	1	\vdash	\dashv	\neg	\top	7111	┢		150		Г						\Box	\sqcap